

# TYYPPIHYVÄKSYNTÄPÄÄTÖS



**Myönnetty:** 30.11.2009

**Voimassa:** 29.11.2014

VTT on rakennustuotteiden hyväksynnästä annetun lain (230/2003) 9§ nojalla ja ottaen huomioon lain 4 luvun säännökset sekä rakennustuotteiden hyväksynnästä annetun ympäristöministeriön asetuksen (1245/2003) 5 luvun säännökset myöntänyt seuraavan tyyppihyväksynnän.

## TUOTE

PEXGOL PEX- käyttövesiputket, joiden koot ovat (nimellinen ulkohalkaisija x vähimmäisseinämänpaksuus) 12 x 2,0, 15 x 2,5, 18 x 2,5, 22 x 3,0, 25 x 3,5, 28 x 4,0, 32 x 4,4, 40 x 5,5, 50 x 6,9 ja 63 x 8,7 mm.

## HAKIJA

Golan Plastic Products Ltd., Tanska

## VALMISTAJA

Golan Plastic Products Ltd., Israel

## HYVÄKSYNNÄN LAAJUUS

Tällä hyväksynnällä todetaan edellä mainittujen PEX-putkien täyttävän Suomen rakentamismääräyskokoelmassa vesilaitteistolle asetetut vaatimukset ja soveltuvan käytettäväksi kylmä- ja lämminvesilaitteistoissa.

## HYVÄKSYNNÄN EHDOT

Putket sijoitetaan ja asennetaan vaihdettaviksi siten, että ne on helppo rakenteita rikkomatta tarkastaa ja korjata, sekä siten, että mahdollinen vesivuoto ohjataan näkyville ja täten estetään veden huomaamaton ja haitallinen tunkeutuminen rakenteisiin.

## LAADUNVALVONTA

Laadunvalvonnassa noudatetaan hakijan ja The Danish Technological Institutten (DTI) välillä 22.3.2004 voimaanastunutta laadunvalvontasopimusta.

## MERKITSEMINEN

PEX-putkiin merkitään tämän päätöksen liitteen mukainen tyyppihyväksyntämerkki sekä EN 15875-2 kohdan 10.2 mukaiset merkinnät.

## VOIMASSOLOAIKA

Päätös tulee voimaan 30.11.2009 ja on voimassa toistaiseksi, kuitenkin enintään 29.11.2014 saakka.

# TYYPPIHYVÄKSYNTÄPÄÄTÖS

Mikäli kyseisten tuotteiden CE-merkintä tulee mahdolliseksi ennen tämän hyväksynnän voimassaolon päättymistä, päättyy tämän hyväksynnän voimassaolo harmonisoidun standardin (hEN) siirtymäajan loputtua.

## HUOMAUTUKSET

Tuotteilla on ollut aiemmin ympäristöministeriön tyyppihyväksyntä YM133/6221/2005.

## HYVÄKSYNNÄN PERUSTEET

Ympäristöministeriön asetus PEX-putkien tyyppihyväksynnästä 15.6.2007.



Liisa Rautiainen  
Arviointipäällikkö  
Puh. 020 722 4920  
liisa.rautiainen@vtt.fi



Ritva Paalanen  
Tutkija

## LIITTEET

Tyyppihyväksyntämerkki  
Oikaisuvaatimus- ja valitusohje

## TIEDOKSI

Danish Technological Institute, Kent Lemming,  
Kongsvang Allé 29, DK-8000 Aarhus C Denmark